

CURSO PROJECT SYSTEM SAP PS



Modalidad virtual sincrónica

Temática de enseñanza:

- **La formación sincrónica** ofrece la misma educación de alta calidad que caracteriza a **Centro**, demostraciones virtuales lo cual nos permite crear un espacio de aprendizaje tan efectivo como el de la modalidad presencial.
- **Formación guiada por un instructor especializado y certificado.**

Duración:

- El curso tiene como duración 24 horas **cronológicas**.

¿Qué incluye?

- Al finalizar el curso se hará entrega de un certificado a nombre de **Centro**.
- Instructores especializados con alta experiencia.
- Material de estudio en formato digital.
- Sesiones prácticas **gratuitas**.
- Acceso a servidores de capacitación de **Centro**.

Objetivos:

- Navegación la solución de SAP PS.
- Identificar sus elementos y entender los principales conceptos de SAP PS.
- Poder brindar un soporte correcto en la funcionalidad de SAP PS.
- Conocer SAP PS Master Data y Controlling, sus características y componentes.

Pre Requisitos:

- Conocimiento general de los procesos de negocios.

Recomendaciones:

- **PLM200** BUSINESS PROCESS IN PROJECT MANAGEMENT.
- **PLM210** MASTER DATA CONFIGURATION IN SAP PS.

¿A quién está dirigido el curso?

- Consultores SAP en general.
- Profesionales que deseen conocer de manera general SAP PS
- Profesionales que cuenten con conocimiento y brinden soporte en temas de SAP como solución empresarial.

CONTENIDO:

- Este curso cubre los siguientes conceptos

Introducción a las estructuras del sistema de proyecto SAP:

- Identificación de requisitos para estructuras en el sistema de proyectos de SAP (SAP PS)

Estructuras de desglose del trabajo (WBS):

- Personalizando WBS.
- Definición de campos de usuario y configuración de interfaz.
- Uso de configuraciones multilingües y listas de control de acceso.
- Creación de estructuras de desglose de trabajo operativo (WBS)
- Mantenimiento de estructuras operativas de desglose del trabajo.
- Creación de estructuras de desglose de trabajo estándar.

Actividades y redes:

- Personalización de redes.
- Mantenimiento de redes y actividades.
- Uso de hitos en las redes.
- Creación de redes estándar

Versiones de proyecto y simulación:

- Creación y transferencia de versiones de simulación.
- Creación de versiones de proyectos.

Descripción del proyecto:

- Creación de estructuras de proyecto
- Creación de un proyecto logístico

Costos planificados:

- Realización de planificación de costos directos utilizando elementos WBS.
- Realización de una planificación de costes sencilla.
- Realización de planificación de costes de objetos dependientes.
- Realización de planificación de costes en redes.
- Realización de planificación de costos de actividades internas

- Realización de planificación de costos de actividades externas y actividades de costos.
- Realizar ajustes de configuración para la planificación de costos.
- Realización de cálculos generales.
- Realización de costos basados en actividades (ABC)
- Realización de la integración de cartera y gestión de proyectos (PPM).

Ingresos planificados:

- Realización de planificación de ingresos
- Asignación de cuentas para documentos de ventas.
- Realizar precios de ventas y crear un pedido de ventas.

Presupuesto:

- Realización de funciones presupuestarias.
- Configuración de funciones de presupuesto.

Materiales:

- Asignación de componentes de material a un Proyecto.
- Requisitos de material de procesamiento.
- Realización del proceso de compra.
- Realización del procesamiento de producción para un ensamblaje.

Costes reales:

- Ejecutando un proyecto.
- Ejecución de proyectos utilizando la confirmación de actividad y la cruz.
- Hoja de tiempo de aplicación (CATS)
- Realización de actividades internas.

Actual revenue:

- Describiendo los métodos y controles de facturación.

- Realización de facturación por hitos con pagos iniciales.
- Realización de facturación relacionada con los recursos.

Cierre de fin de periodo:

- Generando Reglas de Liquidación.
- Realización de procedimientos para el cálculo de costos de fin de período.
- Actualización de un pronóstico de costos.
- Uso de Progress Analysis Workbench para monitorear y evaluar el cronograma del proyecto.
- Realización de análisis de resultados.
- Ejecución de un acuerdo.

INFORMACIÓN IMPORTANTE:

- Todas las versiones están indicadas al día de la publicación y están sujetas a cambio sin previo aviso.
- La fecha de inicio está sujeta a postergación de acuerdo a los mínimos de inscripciones.
- Las vacantes son limitadas de acuerdo a cupos y fecha de inscripción.

Nos puedes encontrar en:



Móvil: 995 923 053

Correo electrónico: lisset.villalta@centro.com.pe

Av. Paseo de la República n°2357 Santa Catalina, La Victoria

